

Оглавление

Оглавление	2
От редакции	4

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

А.В. Бобров. Взаимодействие спиновых полей — пятое фундаментальное взаимодействие, Ч.2	8
Г.И. Шипов. Рецензия на статью А.В. Боброва “Взаимодействие спиновых полей — пятое фундаментальное взаимодействие, Ч.2”	23
С.Н. Маслоброд. Рецензия на статью А.В. Боброва “Взаимодействие спиновых полей — пятое фундаментальное взаимодействие, Ч.2”	24
Ю.Л. Ратис. О возможности существования долгоживущего экзотома “нейтроний”	27
В.Г. Волостников. Рецензия на статью Ю.Л. Ратиса. “О возможности существования долгоживущего экзотома „нейтроний“”	43
Ю.П. Рыбаков. Рецензия на статью Ю.Л. Ратиса. “О возможности существования долгоживущего экзотома „нейтроний“”	44
В.Т. Шкатов. Торсиметрия как новое направление в диагностике торсионных полей. Торсимер ТСМ-021	45
И.А. Мельник. Рецензия на работу В.Т. Шкатова “Торсиметрия как новое направление в диагностике торсионных полей. Торсимер ТСМ-021”	53
В.Ю. Татур. Рецензия на статью В.Т. Шкатова “Торсиметрия как новое направление в диагностике торсионных полей. Торсимер ТСМ-021”	55

ОТЧЕТ ОБ ЭКСПЕРИМЕНТЕ

С.Кернбах, В.А.Жигалов. Отчет о проведении экспериментов по изучению эффекта „фантомов“	56
С.Кернбах, В.Т.Шкатов, В.Замша. Отчет о проведении экспериментов по сверхдальней связи с использованием цифрового отображения планеты Марс	61

ОБЗОРЫ

С.Кернбах. Измерение эффективности систем, работающих с „высокопроникающим излучением“)	76
И.А. Мельник. Рецензия на статью С.Кернбаха “Измерение эффективности систем, работающих с „высокопроникающим излучением“”.	92

А.Ю. Смирнов. Скрининг новых физических факторов воздействия? (Расширенная рецензия на работу Сергея Кернбаха “Измерение эффективности систем, работающих с „высокопроникающим излучением“”)	94
--	----

РЕЦЕНЗИИ

А.Малахов. Рецензия на книгу Дина Радина “Сверхнормальное: наука, йога и доказательства экстраординарных психических способностей”	106
А.Малахов. Рецензия на сборник “Изучение рубежей взаимодействия сознание-мозг”	110

РЕПРИНТЫ

Н.П. Мышкин. Пондеромоторные силы светового поля	114
П.Н. Лебедев. Еще раз по поводу наблюдений проф. Н.П. Мышкина	127

ДИСКУССИИ

А.А. Мальцев. Вопрос взаимодействия разных типов знаний	128
---	-----

ПИСЬМА

Н.Г. Зуб. Гипотеза динамических эффектов в разреженной среде.	137
В.Н. Самохвалов. Влияние глубины вакуума на величину неэлектромагнитного силового взаимодействия при вращении масс.	138